

Communiqué de presse

Lausanne, le 20 juin 2017

Forte fréquentation à la Journée de l'industrie Swissmem 2017

Plus de 1'000 invités des milieux politiques, économiques et scientifiques se sont rencontrés le 20 juin 2017 à Lausanne à l'occasion de la onzième Journée de l'industrie Swissmem. La manifestation a souligné la grande importance de l'innovation pour l'industrie suisse des machines, des équipements électriques et des métaux (industrie MEM). Des orateurs renommés, dont le Conseiller fédéral Guy Parmelin, Guerrino De Luca, président du conseil d'administration de Logitech, le professeur Martin Vetterli, président de l'EPFL et Hans Hess, président de Swissmem, ont souligné la grande importance de l'innovation pour l'industrie et ont mis l'accent sur les opportunités offertes par la numérisation pour l'avenir de la place intellectuelle et industrielle suisse.

C'est surtout grâce à de une innovation continue que les entreprises produisant en Suisse réussissent à s'imposer sur le marché mondial très disputé. Par conséquent, pour Hans Hess, président de Swissmem, elle constitue «l'élixir de vie de l'industrie MEM suisse». Dans son allocution d'ouverture à la 11^e Journée de l'industrie Swissmem au SwissTech Convention Center à l'EPFL de Lausanne, il a encouragé les entreprises industrielles à investir continuellement dans l'innovation. De plus, il a évoqué l'opportunité que représente la numérisation pour l'industrie.

Guerrino De Luca, président du conseil d'administration de Logitech, a présenté la formule d'innovation de son entreprise. Il a expliqué quelles ont été les étapes parcourues et les décisions prises par Logitech qui ont permis à l'entreprise de se redéfinir sans cesse au fil des années. Le professeur Martin Vetterli, président de l'EPFL, a attiré l'attention sur le fait que la numérisation a des conséquences sur tous les domaines de la science et de la technique. Il est donc important de préparer les étudiants à cette nouvelle réalité.

Les PME de l'industrie suisse en Suisse allemande, en Suisse romande et au Tessin prouvent depuis des décennies que les innovations exceptionnelles ne sont pas le privilège des grandes entreprises. Dans ce contexte, Aude Pugin, CFO d'APCO Technologies (Aigles), Pierre-Yves Bonvin, CEO de Steiger Participations (Vionnaz) et Olivier Haegeli, Deputy de CEO Willemin-Macodel (Delémont) ont discuté sur les facteurs de succès de l'innovation ainsi que sur les chances et limites de la coopération avec les hautes écoles et les instituts de recherche.

Pour terminer la Journée de l'industrie, le Conseiller fédéral Guy Parmelin, chef du Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports, s'est adressé aux invités de la Journée de l'industrie. Il a souligné que: «L'innovation, le développement de nouvelles technologies, soit tout ce qui alimente la recherche et tout ce que la recherche alimente est bon pour notre économie et donc pour notre prospérité».

Parallèlement à la Journée de l'industrie, Swissmem a publié une étude sur les facteurs de succès de l'innovation dans l'industrie MEM suisse, élaborée en coopération avec la Haute école spécialisée du nord-ouest de la Suisse. Les résultats montrent que les entreprises très innovantes suivent une stratégie claire et axée sur le long terme. De plus, outre une culture

d'entreprise favorisant l'innovation, des activités d'innovation dans l'entreprise ainsi que des coopérations ciblées sont déterminantes pour le succès.

Pour tous renseignements:

Ivo Zimmermann, chef Communication
Tél. +41 44 384 48 50 / portable +41 79 580 04 84
E-mail: i.zimmermann@swissmem.ch

Philippe Cordonier, responsable Suisse romande
Tél. +41 21 613 35 85 / portable +41 79 644 46 77
E-mail: p.cordonier@swissmem.ch